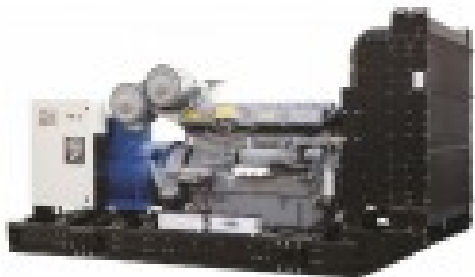


# CGM 1250P - APERTO CON CENTRALINA MANUALE



**Product price:**

**219.588,00 € tax excluded**

## **Product description:**

Questi gruppi elettrogeni sono allestiti con motori diesel Lombardini, Kohler, Perkins, Fpt, Doosan, Deutz, Volvo, ad avviamento elettrico con batteria, accoppiamento a mezzo campana e giunto lamellare, montati su base fissa, con interposizione di supporti antivibranti, serbatoio carburante incorporato nel basamento.

Quadro elettrico per comando manuale, fissato sul gruppo, con la seguente strumentazione: interruttore magnetotermico di protezione, voltmetro, 1 o 3 amperometri (a seconda delle potenze), contatore, frequenzimetro, chiave di avviamento, segnalazione ottica per bassa pressione olio, alta temperatura acqua, dinamo carica batteria, minimo livello combustibile, con arresto automatico in caso di anomalie, presa o morsettiera utilizzo.

A richiesta: quadri automatici, carrelli traino lento o veloce (da immatricolare), cofani di protezione, cofani insonorizzati, allestimenti speciali.

Le immagini sono puramente indicative.

## **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase (KW): 1100

Potenza uso continuativo trifase (KW): 1000

Potenza massima trifase (KVA): 1375

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 1250

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 400

Motore: PERKINS 4012 46TWG2A

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico





Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 45842  
Numero cilindri: 12  
Disposizione cilindri: V 60°  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Marelli, senza spazzole  
Numero poli: 4  
Grado di protezione: IP44  
Alesaggio per corsa (mm): 160 x 190  
Capacità serbatoio carburante (L): 400  
Consumo (L/h): 196  
Autonomia (h): 2 al 75% del carico  
Lunghezza (mm): 4900  
Larghezza (mm): 2100  
Altezza (mm): 2400  
Peso a secco (Kg): 9700  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Perkins

